

Studia podyplomowe
„Bezpieczeństwo i ochrona człowieka w środowisku pracy”
nr SP84/CIOP-PIB/03/2021
prowadzone przez Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy
grupa 84

6. zjazd		
Godzina	Data/przedmiot	Wykładowca
25.06.2021 r., piątek		
9.30 – 10.00	Test z przedmiotu: <ul style="list-style-type: none"> • Energia elektryczna i elektryczność statyczna • Czynniki chemiczne w środowisku pracy • Poważne awarie przemysłowe 	Budynek B, sala 143
10.00 – 10.50	Hałas Podstawy akustyki, Podstawy akustyki środowiska pracy cz.1	dr hab. inż. Witold Mikulski
11.00 – 11.50	Podstawy akustyki, Podstawy akustyki środowiska pracy cz. 2	dr hab. inż. Witold Mikulski
12.00 – 12.50	Hałas słyszalny w środowisku pracy (przepisy, obowiązki pracodawcy zgodnie z wymogami dyrektyw UE, ocena ryzyka zawodowego) cz.1	dr hab. inż. Witold Mikulski
12.50 – 13.20	Przerwa obiadowa	
13.20 – 14.10	Hałas słyszalny w środowisku pracy (zabezpieczenia przeciwhałasowe) cz. 2	dr hab. inż. Witold Mikulski
14.20 – 15.10	Emisja hałasu źródeł oraz ocena zgodności z wymogami dyrektyw UE, Prognozowanie hałasu	dr hab. inż. Witold Mikulski
15.20 – 16.10	Sygnały bezpieczeństwa	dr inż. Rafał Młyński
16.10 – 17.00	Hałas impulsowy	dr inż. Rafał Młyński
26.06.2021 r., sobota		
8.30 – 9.20	Hałas infradźwiękowy w środowisku pracy	dr inż. Jan Radosz
9.30 – 10.20	Hałas ultradźwiękowy w środowisku pracy	dr inż. Jan Radosz
10.30 – 11.20	Hałas ultradźwiękowy	dr inż. Jan Radosz
11.30 – 12.20	Niepewność pomiarów	dr inż. Jan Radosz
12.20 – 12.50	Przerwa obiadowa	
12.50 – 13.40	Hałas słyszalny	dr inż. Jan Radosz
13.50 – 14.40	Ochronniki słuchu	dr inż. Emil Kozłowski
14.40 – 15.30	Dobór ochronników słuchu	dr inż. Emil Kozłowski
27.06.2021 r., niedziela		
9.00 – 9.50	Prawna ochrona pracy – konsultacje do zajęć online	mgr Jacek Krajewski
10.00 – 10.50		
11.00 – 11.50		
11.50 – 12.40		
12.40 – 13.00	Test z przedmiotu Prawna ochrona pracy	
13.00 – 13.10	Ankieta – Ocena zjazdu	